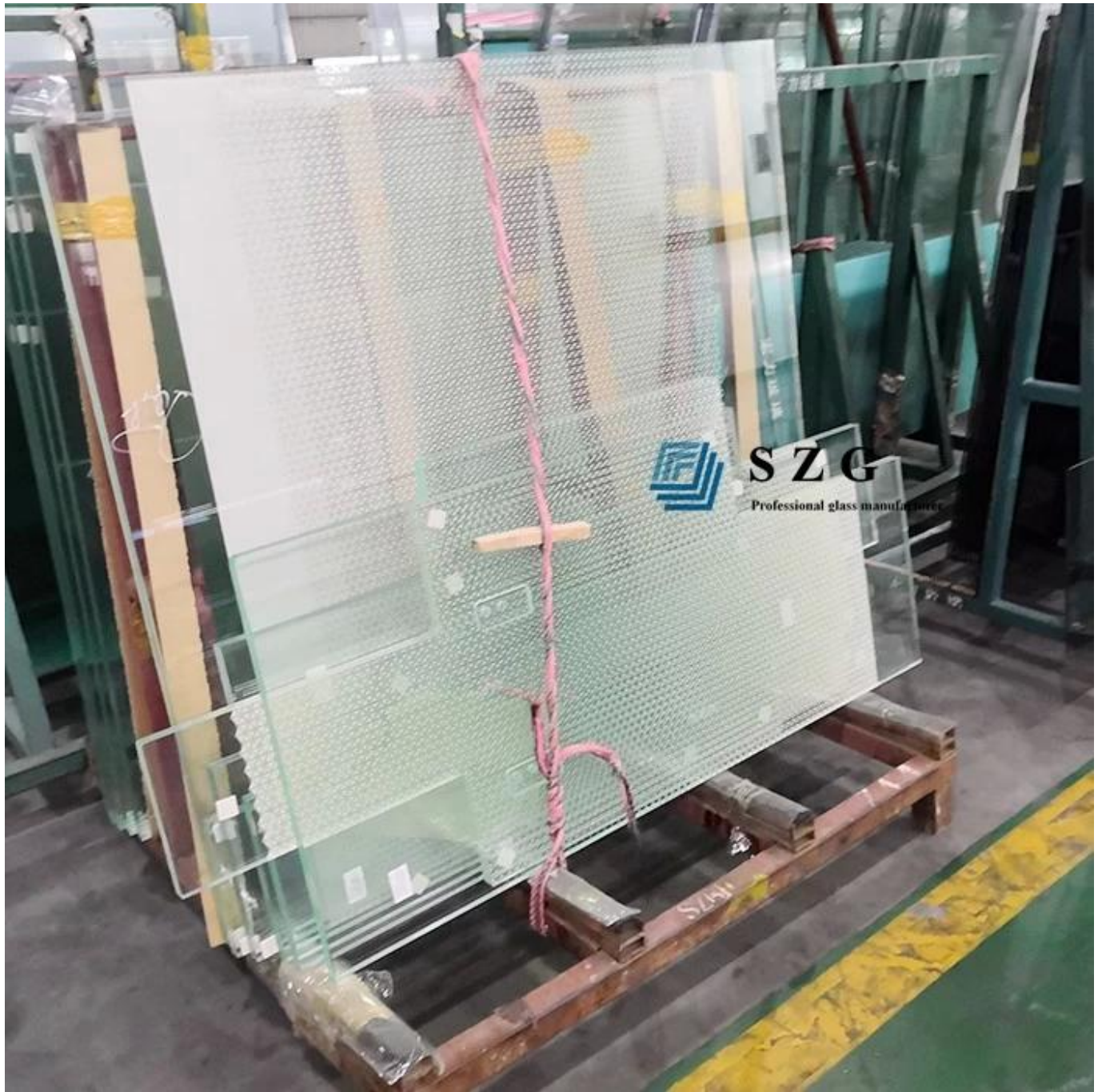
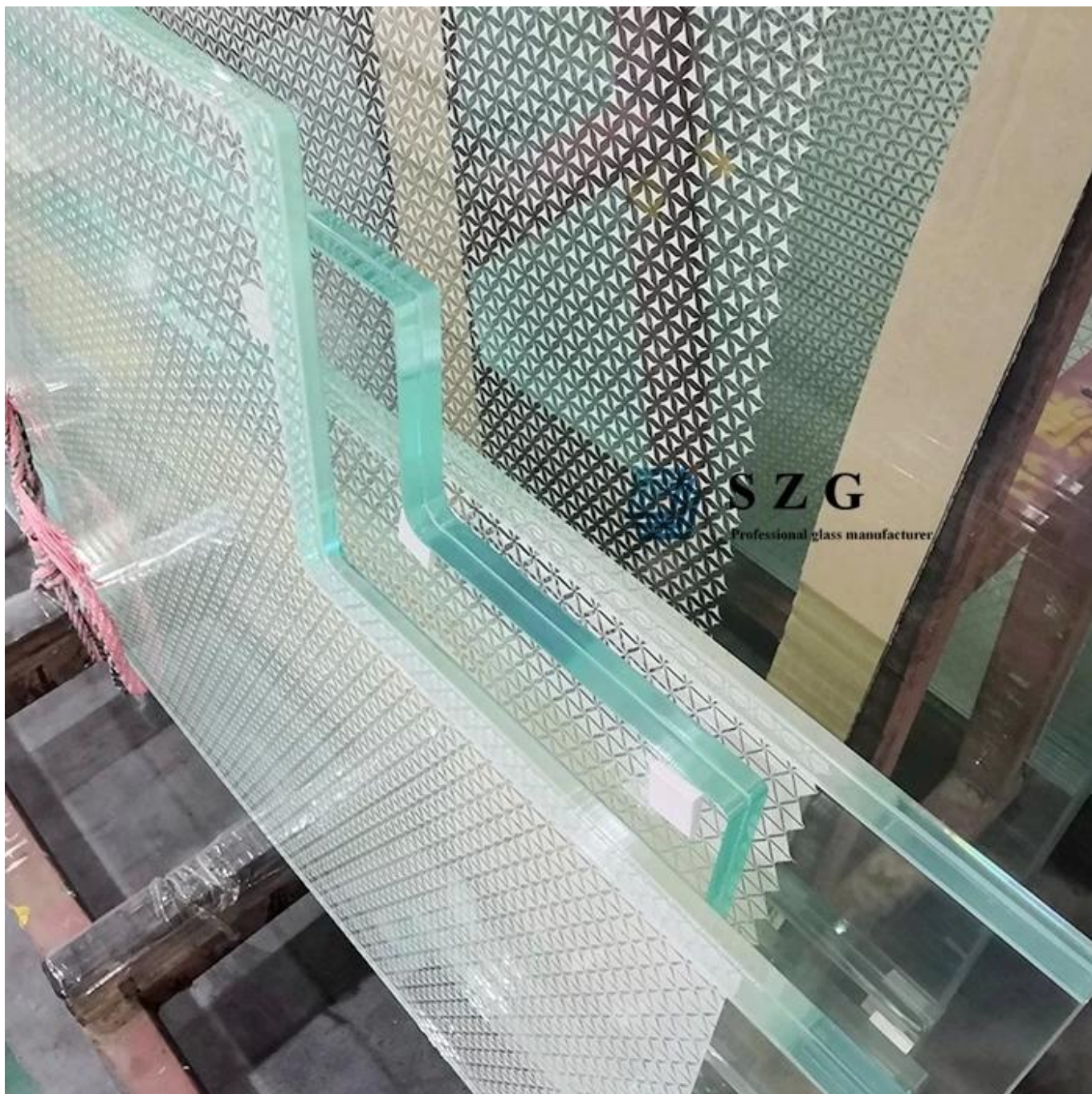


Vetro stratificato temperato serigrafato ultra chiaro da 17,52 mm è una specie di vetro sicuro con effetto decorativo e di protezione della privacy. Realizzato con un pezzo di vetro serigrafato ultra chiaro da 8 mm e un pezzo di vetro **Vetro temperato ultra chiaro 8mm**, legato insieme con una pellicola PVB da 1,52 mm. Il vetro serigrafato viene realizzato stampando uno strato di inchiostro ceramico sulla superficie del vetro attraverso la rete dello schermo per il processo di tempra o di rinforzo termico dopo. Il vetro temperato serigrafato ha funzioni di resistente, antigraffio, schermatura solare e antiriflesso, ecc.







Vantaggio del vetro stratificato temperato serigrafato ultra chiaro

1. È un vetro di sicurezza, può resistere alla penetrazione da urti. Anche se il vetro si rompe, le schegge aderiranno all'interstrato e non si disperderanno. Rispetto ad altri tipi di vetro, il vetro laminato ha una resistenza molto più elevata per resistere a urti, furti, esplosioni e proiettili.

2. Il materiale del vetro ultra chiaro ha un contenuto di ferro molto basso rispetto al normale vetro trasparente, assorbe meno banda verde nella luce visibile, può garantire la coerenza del colore del vetro, rendere il vetro più bello.
3. Può impedire la trasmissione del calore solare e ridurre i carichi di raffreddamento.
4. Ha la funzione di isolamento acustico, la pellicola interstrato PVB assorbe efficacemente il suono.
5. Offre varietà nella progettazione di colori e motivi, può anche essere personalizzato per soddisfare le esigenze di progettazione e creare particolarità nella progettazione degli spazi.
6. Non solo garantisce la buona illuminazione dell'edificio, ma protegge anche la privacy interna.

applicazioni

Ringhiera e balaustra

Muro di separazione

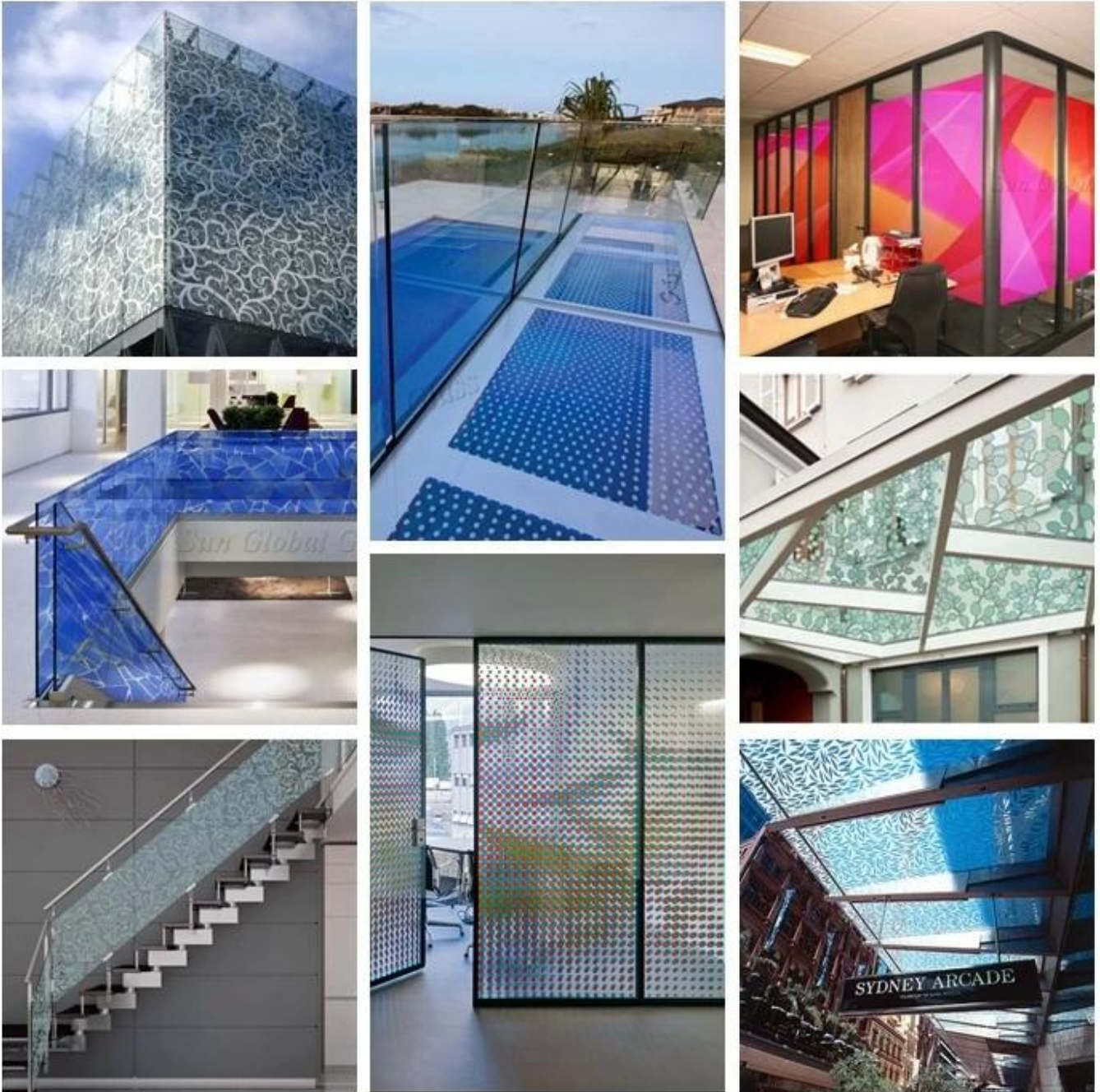
Porte e finestre

Tetto e lucernario

Pavimento di vetro

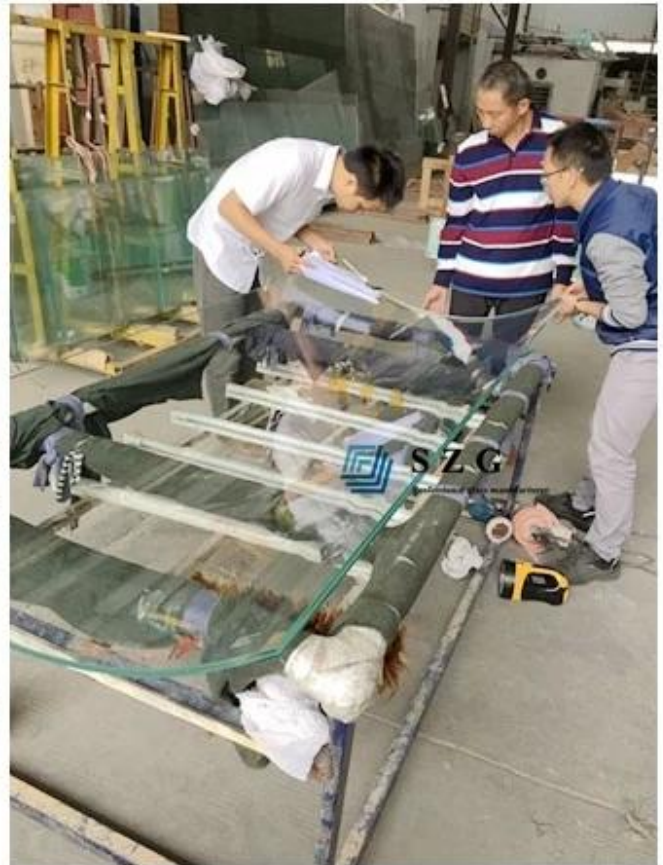
Facciata

Eccetera



SZG controlla rigorosamente la qualità del vetro

SZG prende il 100% di ispezione prima del processo e dell'imballaggio. Prima del processo, il vetro grezzo viene messo sotto la luce a LED per verificare se esistono lastre di vetro grezzo intere con bolle d'aria, macchie (arcobaleno), graffi e altri difetti. Prima dell'imballaggio, viene ispezionato anche il vetro temperato, includendo la planarità della superficie del vetro, l'ispezione di bolle e graffi, lo stress test del vetro, la lucidatura dei bordi, lo spessore del vetro ecc.



Linea di produzione SZG

La fabbrica SZG è stata fondata nel 1993 e occupa 13000 metri quadrati, ci sono avanzate macchine da taglio a controllo numerico, rettificatrici automatiche, forni temperati, linea di produzione di vetro isolante, ecc. Ad esempio Vetro isolante la produttività giornaliera è di 5000m²; vetro temperato la produttività giornaliera è di 13000 m²; la produttività giornaliera del vetro laminato è di 8000 m², ecc.

Material Storage Area



Cutting Process



Edgeworks & Drilling



Tempered Process



Ceramic Frit



Insulated Process



Merging Room



Autoclave



Inspection



Loading



Packing



Esporta imballaggio e caricamento

Ogni lastra di vetro è separata dall'altra e dalla qualità del potere anti-muffa.

Prima dell'imballaggio, ogni lastra di vetro deve essere ispezionata.

Usando una custodia in compensato nuova di zecca, resistente e adatta alla navigazione con protezione in schiuma all'interno.

Ogni custodia sarà chiusa da una cintura di metallo.

